



TITLE:

1943年北の星の視位置 (1943年の天文年鑑)

AUTHOR(S):

CITATION:

1943年北の星の視位置 (1943年の天文年鑑). 天界 1942, 23(259): 27-27

ISSUE DATE:

1942-12-01

URL:

<http://hdl.handle.net/2433/168525>

RIGHT:

1943年

北の星の視位置

正しい方角を知るため、又、天の北極を求めるため。

日 附	北 極 星		破 軍 星	北極星より遅速	赤 緯	赤 緯
	視 赤 經	視 赤 緯				
1 月 1日	^h 1 ^m 45 ^s 09	+88° 59.8'	-0 : 07	^h 13 ^m 45 ^s 16	+49° 35.7'	
16日	44 50	59.9	-0 : 27	17	35.6	
2 月 1日	1 44 30	+88 59.9	-0 : 48	13 45 18	+49 35.6	
15日	44 14	59.8	-1 : 04	18	35.6	
3 月 1日	1 43 58	+88 59.8	-1 : 20	13 45 18	+49 35.6	
16日	43 47	59.7	-1 : 32	19	35.7	
4 月 1日	1 43 38	+88 59.6	-1 : 41	13 45 19	+49 35.7	
16日	43 37	59.6	-1 : 53	20	35.8	
5 月 1日	1 43 41	+88 59.5	-1 : 38	13 45 19	+49 35.9	
16日	43 47	59.5	-1 : 32	19	35.9	
6 月 1日	1 44 01	+88 59.4	-1 : 18	13 45 19	+49 36.0	
16日	44 17	59.3	-1 : 02	19	36.0	
7 月 1日	1 44 34	+88 59.3	-0 : 45	13 45 19	+49 36.1	
16日	44 52	59.4	-0 : 26	18	36.1	
8 月 1日	1 45 12	+88 59.4	-0 : 06	13 45 18	+49 36.1	
16日	45 30	59.5	+0 : 12	18	36.1	
9 月 1日	1 45 46	+88 59.5	+0 : 29	13 45 17	+49 36.0	
16日	45 59	59.6	+0 : 42	17	36.0	
10 月 1日	1 46 09	+88 59.6	+0 : 52	13 45 17	+49 35.9	
16日	46 14	59.7	+0 : 58	16	35.8	
11 月 1日	1 46 16	+88 59.8	+0 : 59	13 45 17	+49 35.7	
16日	46 12	59.9	+0 : 55	17	35.6	
12 月 1日	1 46 05	+89 00.0	+0 : 47	13 45 18	+49 35.6	
16日	45 52	00.0	+0 : 34	18	35.5	
翌1 月 1日	1 45 35	+89 00.1	+0 : 17	13 45 18	+49 35.4	

注意； -は遅れ， +は進み

読 者 へ の 注 意

1. 特別の記載なき限り、全て日本中央標準時による。
2. 日出日没(第3頁)、月出月没(第5—7頁)は特に大阪に於けるものを記した。
3. 第28—39頁の天文カレンダーに於ては下記の略字を用いた。

日：太陽 水：水星 金：金星 火：火星 木：木星
土：土星 天：天王星 海：海王星 冥：冥王星